

STEM CONTROL エコシステム・タッチコントローラー

会議室の音声を快適にコントロール。

直感的に操作できるシンプルなユーザーインターフェース。

Stem Ecosystem™プラットフォームの全機能を操作できるほか、オンライン会議ソフトウェアをシームレスに統合し、タッチ操作だけで会議を始めることができる、専用タッチコントローラー。



ワンタッチで会議を開始

10インチLEDタッチディスプレイを採用し、Stem Controlから直接SIP通話やオンライン会議を始めることができます。 Zoom Roomsなど主要オンライン会議プラットフォームに対応 しています。



Ecosystemへのアクセスツール

本体には、会議空間で機器配置をシミュレーションする RoomDesign、機器の音質を自動調整・最適化するRoomAdapt、 運用中の収音状況を確認するRoomCheckといった Stem Ecosystemプラットフォーム用の強力なツールがあらかじめ 搭載されています。 Remote Managementにアクセスして、実際の稼働状況・統計やレポートを表示することも可能です。



エフォートレスな設置作業

ネットワーク接続はイーサネットケーブル1本で。POE+に対応しているため、電源も同時に供給することができます。努力で乗り切る煩雑な配線作業から解放されて、設置から運用に至るまで楽に、スマートに。

置き方

立置き (60度) 平置き (45度)

寸法

高さ: 14.5cm 幅 : 24.4cm 奥行き: 9.4cm

コネクター

イーサネット



4:30 PM - 5:00 PM



Stem Ecosystem™とは

Stem Ecosystemはデバイスの選定から設定、さらに調整・確認まで専門のエンジニアがいなくても簡単に、快適に行なうことができる強力なプラットフォームです。Stem Ecosystemの各機器は、Stem Control、iOSまたはAndroidアプリ、あるいはウェブブラウザーから操作することができます。機器選定、自動調整、運用時の収音品質管理、リモート動作チェックには以下の機能をご利用いただけます。

RoomDesign

会議空間をほぼ忠実に再現し、購入前に必要なデバイス・数量を正確に把握できます。必要に応じてデバイスの組み合わせを選択し、目的の場所に配置すると収音範囲も確認できます。

RoomAdapt

手動での設定や調整は不要です。ボタンを押すだけでStemデバイスが信号音を再生し、部屋の音響特性に合わせて自動で必要な設定を行ない、デバイスの音質を調整・最適化します。

RoomCheck

収音した発言者の声、室内のノイズ、 部屋の音響特性から生まれる反響音を 把握してヒートマップを作成し、室内 各エリアで予測される収音品質を表示 します。

Remote Management

Stem Ecosystemの稼働状況をリモート確認できるツールです。会議室の使用率やデバイスのログ、システムの使用状況確認からファームウェアの自動更新予約まで、いつでもどこからでもネットワーク内端末で確認・操作できます。